lr.	ıdex	of C	Clain	ns

Application No.	Applicant(s)
10/067,406	MARX, UWE
Examiner	Art Unit
Duc Truong	1711

1	Rejected
=	Allowed

	-	(Through numeral) Cancelled
:	+	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		-	_	MIIO	WE	u	ĺ		•		
							J		Ц	L	
Cl	aim			7	_	Dat					64.54.
Cic	airi i	\sim	~	h	} '	Jai	-	1	<u> </u>	-	MA.
	<u>,</u>	0	2	4	ŀ			1			
Final	Origina	2		-	Ĺ						
iŒ	۱ <u>۶</u> ٠	18	7	4	•		1				
		+	-	-P							
	1	=	J				Γ				
			1			_			T-		
	3		\sqcap			Т					
	1	_	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	\vdash	 	
	4	+	╁	-	╁─╴	 	┼	-	-	╁╾	
—	6	Н	Н	┝	-	┥	⊢	⊢	_	\vdash	100
	15		-	-	⊢	<u> </u>	-	-	-	_	
<u> </u>	7	1	Н			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	8	Ы_	Ц	_	L	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
9	9	Ш	Ц.	¥	<u></u>		_	<u></u>	L		
5	10	t	J					<u> </u>			10
"	11		_	П					_		
یو	12 13			П			-			Г	
2	13			4	\vdash					_	
	14	•		_		<u> </u>	<u>├</u>	T	_	-	
	15	-		-	H	\vdash	╁╌	1			
—	15 16	-		-	├	\vdash	١÷	-	-	-	4 4 5
	10		_	-	 —	-		-	-	-	27.
ļ	17 18 19			_	ļ	<u> </u>	ļ	-	_	_	5. E
	18			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	
	19				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	
	20							L	L	L	
	21						1				
	22 23						Π) E
	23							厂			-5
	24			_	-			 	1	\vdash	3
	24 25				 -	_	-	╁╴	\vdash	\vdash	100
-	26				┢	\vdash	⊢	┢	\vdash	\vdash	
		-			-	⊢		┢	⊢	\vdash	de.
 	27	_			_	⊢	\vdash	l-i-	<u> </u>	Н	
L	28	_		_	_	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	
	29	L		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	30	\Box		L							25,00
L	31										237
	32 33										
	33									Г	
	34			Т	T						
	35			┢		_		 	_	\vdash	175
—	36	-		┢		-	-	_	 	-	31
—	37	H	-	-	-		H		-	-	
<u> </u>	38	-		├—	-	 	-		-	-	7.9
<u> </u>	30	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	├		-	<u> </u>	-	30
ļ	39	_		_				_		_	14.5
	40	Ш		L			_		_	_	
	41			L							. 5
	42			L							100
	43										
	44			_		Г	 		Г	_	1.
<u> </u>	45	H		-	\vdash	1	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	
\vdash	46	\vdash			├		-		 	\vdash	My i
-	40	\vdash	-	 —	 	├	├—	├	ļ	\vdash	
$\vdash\vdash$	47	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
\vdash	48	Ш		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	
L	49			L.	<u> </u>		<u> </u>		$oxed{oxed}$	L	

Cla	aim	_	_			Dat	е			_
Final	Original						*			
	51 52 53 54 55 56									
	52									
	53									
	54	_		Π					_	
	55		_	1	_	<u> </u>	\vdash	1		t-
	56	\vdash	\vdash	\vdash		T				
	57	<u> </u>		-	-		一	 	Ι	
	58	\vdash		H	H	\vdash	\vdash			H
	58 59	\vdash		\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	┢
	60	-		┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢
	61	-				-	-	 	Η-	╁╌
	62	┢┈	-	├	-	-	-	╁		├-
	62	\vdash	-	 -	\vdash	├─	\vdash	┢	├-	⊢
	61 62 63 64 65 66		-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash
	04 CE	-		⊢	H	_	-			-
	00	-		<u> </u>	-	├			<u>.</u>	
	00	 —	 -	<u> </u>	<u> </u>	 	├		 	Ŀ
	67	<u> </u>	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	68		ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	69 70 71 72 73 74 75	_		_			_	_	_	L
	70			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	71			L	L	_				_
	72				L_	L	L			
	73									
	74									
	75									
	76							Π	Γ.	П
	77				Г					
	77 78 79							Г	Π	Г
	79	Г	Г	\vdash			Г	Т	Т	
	80							\vdash	\vdash	
	81	\vdash	\vdash			<u> </u>	Г	\vdash	\vdash	\vdash
	82	\vdash	\vdash				Н	\vdash	\vdash	H
	82 83	\vdash			\vdash	 	 	\vdash	┢	t
	84			-		-	-		<u> </u>	+
	85		 		-	 	 	 	 	-
	86	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	┢	\vdash	-
	87	<u> </u>	\vdash	-		 	-	├	-	-
	88	-	-		 -	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
	89	<u> </u>		-		-				-
	09					-		\vdash	\vdash	-
	90	<u> </u>	_	├	-	├	├-	-		-
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		 	 	<u> </u>
	92	L	<u> </u>		L_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	93		_		_	_	<u> </u>			<u> </u>
	94	L	L	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L
	95			_						L
	96		L_	<u> </u>		<u> </u>	L_	_		_
	97			L						L
	98									
	99									
	100								l	1

	Claim		aim Date								
	Final	Original									
		101									
		102	\vdash			_		_			
		103	_	_					<u> </u>	_	_
		104	_	-			-	-	_		
		105	-					-	<u> </u>		
		106 107	-		-	-	_	-	<u> </u>	 	_
		108				<u> </u>	-				_
		109				-					
		110							-		
		111 112 113									
		112									
		113									
	1	114 115	L							-	
		115	_								
		116					_	<u> </u>		<u> </u>	
1		117	Ľ			<u> </u>	_	<u> </u>			Ш
		118			ŀ	H	_	H	-	_	
		119	-					-	<u> </u>	-	-
į.		120 121	-			-	_	-		-	
Complete and		122		_	_	\vdash	_	\vdash		<u> </u>	
4		123				\vdash					
4		124		_			_				
		125		-							
		122 123 124 125 126									
		127									
		127 128									
		129									
		130									
		131 132						_		_	
		132	Ш			_					
		133 134									
		135			_						
		135 136		\vdash							\vdash
Ţ		137									\vdash
		138						_			
		138 139									
		140									
- 91		141									
		142									
		143									
- 1		144				Щ	Щ	_			
		145				Ш			_		
		146			_						-
2	-	147 148	\vdash			-	-			-	
- 1		148		-	-		\dashv	\vdash		-	\dashv
		150		-	-			-	-	-	\dashv
L		150									